

2025年 第11回病理学技術者講習会（西日本） 開催案内

主催：日本臨床検査同学院 病理学・細胞診部会

| | |
|--------------|---|
| 目的 | 二級臨床検査士資格認定試験(以下、二級試験)受験者レベルを対象とした、一級臨床検査士などによる講習会です。病理学・解剖学の基礎知識と薄切技術について習得します。 なお、本講習会は二級試験の受験対策が第一の目的ではありません。また、受講が二級試験の合格を約束するものでもありません。 |
| 受講対象者 | 二級試験受験者レベルを対象とした、病理学検査に従事する方、または深く関心を抱く臨床検査技師 |
| 会期 | 講義：2025年6月21日(土) 9:00~12:15の予定 実習：2025年6月21日(土) 13:00~16:00の予定 |
| 講義 | Web会議システム(ライブ配信のみ)を使用してハイブリッド開催 ホスト会場：天理大学 別所キャンパス 注意事項 ・Web参加の方はネットワーク環境が安定した場所からご参加ください。回線やパソコンの不具合により受講ができない場合の対応は承ることはできません。 ・1日だけのライブ配信となります。オンデマンドでのご聴講はできません。 ・講習中の撮影、録音は禁止です。 |
| 実習 | 天理大学 別所キャンパス 〒632-018 奈良県天理市別所町 80-1 |
| 内容 | ①薄切、②包埋、③マクロ、④ブロック、⑤組織、⑥アーチファクト、⑦特殊染色、⑧免疫染色 |
| 教本(テキスト) | 「病理技術教本」*お持ちでない方は事前に購入してください。 改訂第3版：3,190円(税込) (改訂第2版をお持ちの方はそれでも結構です。) → 購入方法：ホームページ「刊行物」をご覧ください。 |
| 定員 | 講義(6/21 午前)200名 実習(6/21 午後)30名 *申込時に「講義のみ」、「講義と実習」の希望をとります。「実習のみ」は受けません。申し込み先着順 |
| 受付期間 | ① 講義と実習 2025年5月19日(月) 12:00 ~ 5月23日(金) 15:00 ② 講義のみ 2025年5月19日(月) 12:00 ~ 6月1日(日)又は定員に達するまで |
| 申込方法、講習までの流れ | 1. 申込フォームから申込んでください。 2. 受講可能の連絡が届いたら受講料のお支払いをしてください。 3. 受講料の支払いが確認できたら受講票をメール送信します。受講票発送まで1週間程度かかる場合があります。 4. 受講票が届いたらホームページより参加手順をダウンロードして、その手順に従ってください。 ・実習を受講する方は会場案内をダウンロードして当日忘れ物がないように会場にお越しください。 |
| 受講料 | 1. 講義のみの方 4,950円(税込) 2. 講義と実習の方 8,250円(税込) 注意事項 ・受講可能になった方に受講料支払いに関するご連絡させていただきます。 ・受講可能になった方は連絡を受取後2日以内にお支払い下さい。お支払いが無い場合、申込はキャンセル扱いとなります。 |

| | |
|------------------|--|
| 持ち物 | 詳細は会場案内・プログラムをご確認ください。 |
| 振込方法、領収書 | 詳細は「 申込、支払、領収書ページ 」をご確認下さい。 |
| 修了証・受講証明書 | <p>① 講義と実習受講：当日、受講者全員に修了証をお渡しします。</p> <p>② 講義のみ：希望者に受講証明書を発行（メール送付）します。</p> <p>条件：以下の二つを満たす事</p> <p>1) 講習時間の 100%参加（視聴）</p> <p>2) 講習会時の「出席記録」への回答</p> |
| 問合せ先 | <p>日本臨床検査同学院 事務局 メール：koushu@clmj.jp 電話：03-5282-3117</p> <p>* 問合せの際には氏名、講習会名、受付・受講番号(分かっている場合)、勤務先などをご連絡ください。</p> |
| 日臨技生涯教育研修会制度履修点数 | 履修点数基礎 10 点：専門教科履修の対象となります。都道府県技師会への申請は各自で行ってください。提出に関する問合せは日本臨床衛生検査技師会にお願いします。 |

第 11 回病理学技術者講習会(西日本)

日 時：2025 年 6 月 21 日(土曜日) 1 日講習 (8:55 ~ 15:50、受付 8:40 ~ 8:55)

場 所：天理大学 別所キャンパス

〒632-0018 奈良県天理市別所町 80-1

講習会連絡先：当日の連絡先は受講票に記載、前日までは日本臨床検査同学院 03 (5282) 3117
にお願いします。

講 師：戸田好信(天理大学医療学部)、棚田諭(大阪国際がんセンター)、
竹腰友博(京都市立病院)、西川武(天理大学医療学部)、野田みゆき(京都市立病院)、
林裕司(滋賀医科大学医学部附属病院)、宮井優(京都保健衛生専門学校)、
野田大孝(森ノ宮医療大学)

プログラム【予定】

| | | |
|---------------|---------|-----|
| 8:55 ~ 9:00 | 開始連絡事項 | 小松 |
| 9:00 ~ 9:30 | 固定・包埋 | 古谷津 |
| 9:30 ~ 10:00 | ブロック | 江口 |
| 10:00 ~ 10:40 | 薄切 | 青木 |
| 10:55 ~ 11:25 | 組織像 | 戸田 |
| 11:25 ~ 12:00 | 特殊染色 | 阿部 |
| 12:00 ~ 12:15 | 実習説明・移動 | |

昼食

実習

| | | | | | |
|---|------|---------------|--------|------|------|
| A | 10 名 | 13:00 ~ 13:50 | 薄切 | → ① | → ② |
| B | 10 名 | 14:00 ~ 14:50 | 顕微鏡実習① | → ② | → 薄切 |
| C | 10 名 | 15:00 ~ 15:50 | 顕微鏡実習② | → 薄切 | → ① |

- ※ 実習の順番は受講人数において変更します。
- ※ 詳細グループに関しては当日配布致します。
- ※ 御自身の HE 染色や特殊染色で評価してもらいたいものがあれば、講習開始までに受付に提出してください。1 人 2 枚までとします。

持参するもの：**ご自身の施設のブロックを 5~6 個** (どの臓器でも構いませんが、正常なもの)、「病理技術教本」、白衣、ミクロトーム刀ホルダー、替刃、アダプター、薄切に使用する小物、筆記用具、昼食(学校周辺には飲食店がほとんどありませんので昼食は各自必ずご用ください。飲料水は自販機があります。)

注1: 薄切実習に使用するため、ご自身の施設のブロックを5~6個ご持参ください。ブロックは準備できません。

注2: 薄切はベアリング式マイクロトームを使用します。

マイクロトーム刀（替刃式マイクロトーム刀ホルダーと替刃）および薄切に必要な小道具は各自用意してください。切片を浮かべる水槽、冷却用氷、スライドガラスは当方で用意します。

カセットブロックを薄切しますのでアダプターも用意してください。

なお、アダプターの用意できない方には貸出し致しますが、数に限りがありますので、事前に同学院事務局に申し出てください。

注3: 本講習会では時間と設備の関係で、ご自身で薄切された標本の染色は行いません。また、個人情報に関係から、作製された標本の持ち帰りはできません。

注4: 講習中の撮影、録音は禁止です。

注5: 受講票はメールで送付しますので、印刷して当日受付で提示してください。携帯電話のメール画面を提示していただいても結構です。会場の案内に従ってください。

注6: 「病理技術教本」事前に購入してお持ちください。改訂第3版が販売されていますが、第2版でもかまいません。会場では販売しません。

【天理大学別所キャンパスまでの交通案内】

大阪から（所要時間：約1時間）

- 大阪難波
近鉄奈良線 近鉄奈良行き(快速急行・急行)
- 大和西大寺
近鉄橿原線 天理行き(急行)
- 天理

※「大和西大寺」駅より、橿原神宮前行きに
乗車の際は、「平端」駅下車、天理行きに乗り換え。



京都から（所要時間：約1時間）

- 京都
近鉄京都線 天理行き(急行)
- 天理

※「京都」駅より、橿原神宮前行きに乗車の際は、
「平端」駅下車、天理行きに乗り換え。



天理駅から別所キャンパスへは、徒歩約15分。

天理駅東口を出て、地下歩行者専用通路1号出入口を下ります。

地下道の突き当たりを右奥「5番出口」へ進みます。

地上へ出たら、歩道に出て右を向き、正面方向（東方面）へ進みます。

そのまま約250m直進し、中大路交差点を渡り、さらに左折します。

信号機を3つ通過後、さらに約50m直進すると、右手に紫色の天理大学の看板とともに別所キャンパス西門があります。

公共の交通機関をご利用ください。

以上